



DIFERENCIAS ENTRE DDL Y DML

DML (lenguaje de manipulación de datos) Este es de cierta complejidad que permite el manejo y procesamiento del contenido de la base de datos, permite que los usuarios realicen tareas de consulta o manipulación de los Datos

DDL Es un (lenguaje de definición de datos)

Sencillo lenguaje artificial para definir y describir los objetos de la base de datos, su estructura, relaciones y restricciones. Posee dos subconjuntos de instrucciones:

-  Lenguaje de definición del almacenamiento de los datos (DSDL)
-  Lenguaje de control de datos (DCL: Data Control Language)

SIMILITUD

Las similitudes que tiene cada uno de estos es que con cada comando se puede hacer consultas a una misma tabla dentro de una B.D tales como SELECT, INSERT, DELETE, UPDATE, ya que con el DDL con las diferentes acciones se puede crear la tabla para aplicar las consultas del DML.